

Vertissements ® agricoles





Grandes cultures

Le 8 Mars 1991

N° 3

COLZA

Charançon de la tige :

Intervenir d'urgence

Régulateurs : Uniquement si risque

de verse.

CEREALES

Pucerons et cicadelles :

Situation ne nécessitant pas d'intervention

COLZA

(Reprise de végétation - C1 Stades)Entre-noeuds visibles - C2 (Boutons accolés cachés D1 (localement)

CHARANÇON DE LA TIGE

Situation

Des captures parfois importantes ont été notées dès le 26/02/91. Le vol se poursuit

activement.

Les deux espèces sont présentes avec une dominante nette pour le Gros Charançon de la tige (Ceuthorrhynchus napi). Quelques baris (insectes verts brillants) sont aussi capturés.

Les femelles sont prêtes à pondre depuis le 04/03/91 et déjà les premières piqûres

de ponte sont visibles.

Préconisation

Il est urgent d'effectuer votre traitement insecticide.

Le Colza est sensible du stade reprise de végétation jusqu'au stade tige 20 cm de

hauteur.

MELIGETHES

Le vol n'a pas encore débuté.

REGULATEURS

L'application d'un régulateur de croissance peut être effectué uniquement en cas de risque de verse en tenant compte de la grille établie par le CETIOM (celle-ci tient compte de la densité, de l'azote et de la variété).

- N° de série : **756** SERVICE REGIONAL DE LA
 - PROTECTION DES VEGETAUX

RN 89 Marmilhat 63 370 LEMPDES

- Publication périodique
- Directeur-Gérant : B . MORIN
- CPPAP Nº 525 AD Abonnement Annuel:
- Chèques : Régie de recettes D.R.A.F.
- Imprimerie D. R. A. F.



CALCUL DES RISQUES DE VERSE

Variétés Sensibilité à la verse	TAPIDOR Très peu sensible			BIENVENU CERES SAMOURAI Peu sensible				ARABELLA, ARIANA DARMOR, LIBRAVO, LIRABON, SILVIA Sensible					Trés sensible							
Peuplement sortie hiver Nombre de pieds/m linéaíre	< 20	0	>2	20	< 20	0	> 2	0	< 1!	5	15 à 20 > 20		20	15		15 à 20		> 20		
Azote (disponibilité sol et engrais) Normal Excessif	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Note correspondante de risque de verse	1	1	1	2	2	2	2	3	2	2	2	3	4	5	2	3	3	4	4	5

Note 1:) Régulateur Note 4:) Gains possibles

Note 2: (sans intérêt Note 5: (par limitation de la verse

Note 3: → Gains économiques aléatoires

PRODUITS UTILISABLES

PRODUITS	DOSE/HA	STADES D'APPLICATION	EFFET RACCOURCISSEUR			
PARLAY C (+ AGRAL à 0,1 %)	1,25	C2 à D2	Bon 15 à 20 %			
BARONET	0,5 kg 0,350 kg	C2 à E à D2	Bon 20 à 30 %			
TERPAL	3 1	C1 à C2	Faible			

CEREALES

Stades: 3 feuilles à tallage

PUCERONS ET J.N.O.

Situation

Absence de puceron en culture.

O Préconisation

Aucun traitement ne se justifie.

CICADELLES

Situation

Notre réseau de piégeage continue de fonctionner.

Des cicadelles sont capturées en cuvettes jaunes et visibles en cultures actuellement (et même au cours de l'hiver dès le premier réchauffement).

Il ne s'agit pas de Psammotettix alienus mais d'une autre cicadelle Mocydia

O Préconisation

Il ne faut pas intervenir.

MOUCHE GRISE

Absence de symptômes pour l'instant.

Localement une autre mouche (Delia florilega) a provoqué des dégâts au cours de la levée des blés en Novembre - Décembre. Il est à noter que les traitements de semence (avec lindane endosulfan et téfluthrine) sont efficaces.

© SPV 1991 - Toute reproduction même partielle est soumise à notre autorisation.